

Achiziție publică având ca obiect achiziționarea echipamentelor necesare pentru efectuarea de măsurători în teren in cadrul proiectului „Implementarea unui sistem de monitorizare a sturionilor sălbatici de-a lungul Dunării de Jos”

I.D.: 101518795

Data publicarii 14.08.24 Coduri CPV 38292000 30213100 38000000 38344000 18143000

Descriere: Autoritatea contractantă urmează să achiziționeze echipamente necesare pentru efectuarea de măsurători în teren după cum urmează: LOTUL 1 Componenta 1: Echipamente multibeam (inclusiv software-urile aferente de achiziție de date și procesare a datelor măsurate) pentru monitorizarea morfologiei albiei și identificarea gropilor de iernare și hrănire a sturionilor, respectiv poziționarea cu un nivel de încredere ridicat a traseelor de migrare - 2 buc. Componenta 2: Echipamente ADCP single-beam (inclusiv software-urile aferente de achiziție de date și procesare a datelor măsurate) pentru identificarea condițiilor hidrodinamice pe parcursul migrării și actualizarea bazei de date necesare evaluării efectelor schimbărilor climatice- 4 buc Componenta 3: Multiparametre cu accesorii pentru măsurarea nivelului și parametrilor de calitate a apei necesare pentru cunoașterea în timp real a condițiilor de migrare a sturionilor - 15 buc Componenta 4: Prelevatoare de probe de apă necesare pentru identificarea condițiilor de migrare - 2 buc Componenta 5: Calculatoare rezistente la apă pentru aparaturile de monitorizare in situ (inclusiv software-urile aferente) - 8 buc LOTUL 2 Componenta 6: Echipamente de protecție (inclusiv veste de salvare) - 40 buc Contractantul va asigura toate accesoriile necesare instalării și funcționării echipamentelor (de ex. suportți de prindere, cabluri de conexiune etc.). Pentru fiecare echipament în parte se vor livra materialele și accesoriile necesare funcționării și interconectării acestora, indiferent dacă acestea au fost sau nu expres solicitate. La această listă furnizorul poate să adauge orice element care să contribuie la îndeplinirea obiectivelor și a funcționalităților minimale specificate în caietul de sarcini.